Index of Claims

10/744,008

Examiner

Satya B. Sastri

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TOMOTO ET AL.

Art Unit

1713

1	Rejected
	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
o	Objected

Claim     Date       I     I       1     I       2     I       3     I       4     I       5     I       5     I       5     I       5     I       5     I       5     I       5     I       5     I       5     I       5     I       5     I       5     I       5     I       5     I       5     I       5     I       5     I       5     I       6     I       6     I       10     II       11     II       12     I       13     I       14     I       15     I       16     I       17     I       18     I       19			L	L				J			<u> </u>		-			_
Tell   Co   Co   Co   Co   Co   Co   Co	Cir	nim.	١.				201					l (	Cla	im	_	_
1	Cla		Η_	ı —	1		Jak	<del>-</del>	_	Т			Cla	11111	<del>                                     </del>	г
1	<del> </del>	힐	0	l									77	nal		ĺ
1   Image: square of the content of t	≟	ij	3								ļ		Ë	ġ	H	ı
2   n     3   1     4   4     5   5     5   5     6   5     7   5     8   5     9   60     11   60     11   60     11   6     12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   76     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   83     33   84     35   85     36   86     37   87     38   88 <t< td=""><td>  "</td><td>Ō</td><td>12</td><td></td><td></td><td>ļ</td><td>l</td><td>1</td><td></td><td></td><td>İ</td><td></td><td>ш.</td><td>õ</td><td></td><td>ı</td></t<>	"	Ō	12			ļ	l	1			İ		ш.	õ		ı
2   n     3   1     4   4     5   5     5   5     6   5     7   5     8   5     9   60     11   60     11   60     11   6     12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   76     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   83     33   84     35   85     36   86     37   87     38   88 <t< td=""><td>ļ</td><td>1</td><td>1</td><td><del>/</del></td><td><math>t^-</math></td><td>-</td><td><math>\vdash</math></td><td><del>                                     </del></td><td><del>                                     </del></td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td></td><td></td><td>51</td><td>Н</td><td>Г</td></t<>	ļ	1	1	<del>/</del>	$t^-$	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		$\vdash$			51	Н	Г
3   4   6   53   54   55   56   55   56   57   57   8   58   59   59   59   60   61   61   61   61   62   63   64   61   62   63   64   64   65   65   66   67   67   68   69   69   60   67   67   68   68   69   60   67   67   68   68   68   69   60   60    60   60   61   62   62   63   64   64   64   64   64   64   64   64   65   65   65   65   65   66   67   77   67   71   72   72   73   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   75   75   75   75   75   75   75   76   77   77   78   80   33   33   33   33   33   33   33   33			7-				$\vdash$	<del>                                     </del>	1	<del>                                     </del>				52	Н	Г
4   6   55     5   5   55     6   55   56     7   7   57     8   58   59     10   \$\mathcal{V}_{\top}\$   60     11   \$\mathcal{V}_{\top}\$   61     12   62   63     13   63   63     14   64   64     15   65   65     16   66   67     18   68   69     20   70   71     22   73   74     25   75   76     27   77   78     28   79   79     30   80   81     31   81   81     32   82   83     33   83   83     34   84   84     35   85   85     36   36   86     37   87   87     38   88   89     40 <t< td=""><td></td><td>3</td><td>11</td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td></td><td>Т</td><td><math>\vdash</math></td><td><math>\vdash</math></td><td></td><td><del>                                     </del></td><td></td><td></td><td>53</td><td>Н</td><td>Γ</td></t<>		3	11		$\vdash$		Т	$\vdash$	$\vdash$		<del>                                     </del>			53	Н	Γ
5		4	1					Ι_	$\vdash$					54	П	Г
7   1   57     8   3   59     10   60   60     111   62   62     13   63   63     14   64   64     15   65   65     16   66   67     18   68   69     20   70   71     22   72   72     23   73   74     25   75   75     26   76   76     27   77   78     29   79   30     30   80   81     32   82   79     30   80   81     32   82   83     33   83   83     34   84   84     35   85   86     37   87   87     38   88   89     40   90   90     41   91   92     43   94   95		5	T				Г	Г	Γ					55		Γ
8   10   10   10   10   10   10   10   10   11   11   12		6												56		Γ
9   10   ♥     11   ✓   60     11   ✓   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96			T													
11   V   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47			Ц							<u> </u>				58	Ш	L
11   V   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47	L	9	Цí		<u> </u>		L			$ldsymbol{ld}}}}}}$	$oxed{oxed}$			59	Ш	L
12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	L		¥,	<i>i</i>	ļ		<u> </u>	╙	_	_	L			60	Ш	L
13   63     14   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   40     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   96     47   97     48   98     49   99	<u> </u>	11	V	ļ	ļ		_		<u> </u>	L	_			61		L
14   15   64   65     16   66   67   68   67     18   68   69   69   69   70   71   72   72   73   74   72   73   74   74   75   76   77   78   79   78   79   30   80   81   81   82   33   83   83   83   83   83   83   84   85   36   86   37   87   88   86   37   87   38   88   88   89   40   90   90   41   91   42   92   43   44   94   45   96   47   97   48   98   99   <	ļ	12	ļ		ļ	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	L_	_			62	Ш	L
16   66     17   68     19   68     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   96     47   97     48   98     49   99	-	13	<u> </u>	<u> </u>	▙	-	<u> </u>	┝	_	<u> </u>	<u> </u>			63	$\vdash$	<u> </u>
16   66     17   68     19   68     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   96     47   97     48   98     49   99		14		<u> </u>	├	ļ	ļ	├	-	<u> </u>	<u> </u>			64	$\vdash$	L
17   18   66     19   68   69     20   70   71     21   72   72     23   73   74     25   75   75     26   76   77     28   79   78     29   79   79     30   80   81     32   82   82     33   83   83     34   84   84     35   85   86     37   87   88     39   89   89     40   90   90     41   91   91     42   92   93     43   94   94     45   96   96     47   97   98     49   99   99	-		-	-	┢		┝	-	-	┝-	-			60	Н	H
18   68     19   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     45   96     47   97     48   98     49   99		17		├-	├		├—		├	-	┢	 		67	Н	H
19   69     20   70     21   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		18		$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<b> </b>		68	├─┤	H
20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     45   96     47   97     48   98     49   99		10	H	-	<del> </del>	-		├	⊢	-	⊢	ŀ		60	Н	H
21   71     22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     45   96     47   97     48   98     49   99	-	20	┝╌		H			╁	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			70	Н	H
22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	<b>—</b>	21	H	H	┢	$\vdash$	-	<del> </del>	┢	┢		ŀ		71		H
23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     45   96     47   97     48   98     49   99			-	<del>                                     </del>	╁╌		$\vdash$	Н	一	╁─	┢				H	Н
24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		23	<u> </u>	$\vdash$			<u> </u>	<b>†</b>	$\vdash$	<del>                                     </del>	┢			73	$\vdash$	Г
25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		24		_					Г		Г			74		
26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99									Г					75		Γ
27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		26			Г									76		Γ
29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 90   40 90   41 91   42 92   43 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99																Γ
30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		28												78		Ī
31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		29		<u> </u>				ļ	<u> </u>	<u> </u>				79		L
33 83   34 84   35 85   36 86   37 88   38 87   38 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<u> </u>	30	L.	_	_	_	_		L					80		_
33 83   34 84   35 85   36 86   37 88   38 87   38 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<u> </u>	31			_	_				_			-	81	Ш	L
34 84   35 85   36 86   37 88   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<u> </u>	32		_	_	<u> </u>	_			<u> </u>				82		ļ
35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	L			<u> </u>	_	┡		-	_	<u> </u>	<u> </u>			83	Ш	_
36 86   37 87   38 88   39 90   40 91   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			_	<u> </u>		<del> </del>		-	ļ		$\vdash$			84		-
37 87   38 88   39 90   40 91   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	-	35		-	-	<del> </del>		_			H				-	-
38   88     39   90     40   91     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	$\vdash$			-	├	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-			97	$\vdash \vdash$	-
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		38		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	├	<del> </del>	$\vdash$			88	$\vdash \vdash$	_
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$			80	$\vdash \vdash$	_
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	一	$\vdash$				$\vdash \vdash$	_
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del> </del>	$\vdash$			91	H	_
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99						$\vdash$	Т	_	1					92	$\vdash$	Г
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		43	П		1					Г				93		Γ
45   95   96   97   48   98   99   99		44												94		Ī
47 97 98 98 49 99														95		Ī
48 98 99 99												[				Ĺ
49 99												[				Ĺ
			Ш			_	L	<u> </u>		L				98		Ĺ
50	<b> </b>		Ш	_	<u> </u>	L_		<u> </u>	Ш	L.	Щ					
	L	50				Щ	_	Ш		L		l		100	Ш	_

Cla	Claim			Date										
Final	Original													
li⊱	[ g	ŀ												
-	0													
<u> </u>	51	┝	⊢	⊢	├	├	├-	┝	┝	⊢				
-	52	$\vdash$	-	-	<del> </del>	-	-	-	-	⊢				
-	52 53 54	-	-	├-	├-	┝		⊢		<del> </del>				
	23		-	⊢			├-	├—	$\vdash$	├—				
	54	-	-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	├_	⊢	<u> </u>				
	55	<u> </u>	_	L	ļ		_	<u> </u>		_				
	56		_	<u> </u>	<u> </u>		L_	<u> </u>	L_					
	57						L							
	58 59							_	_	L				
	59						l		<u> </u>					
	60													
	61 62				[		[	[	_					
	62		l	<u> </u>				- I	П					
	63					$\vdash$			Г					
	63 64 65	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$				
-	65	$I^-$	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				
	66	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				
	67	$\vdash$	$\vdash$	-	-	<del> </del>	-	├-	$\vdash$	$\vdash$				
	68	-	├	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	├	<u> </u>				
	60	⊢	├	_	<u> </u>	-	-	├-	-	$\vdash$				
	69 70		├	-	<u> </u>	H	┝	<u> </u>	<u> </u>	╙				
	70	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_	ļ					
	71	L	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	_				
	72	L_	L		<u> </u>	_	L	_	<u> </u>	L				
	72 73 74 75 76 77 78 79													
	74													
	75							L	<u> </u>					
	76							L						
	77													
	78			П										
	79													
	80 81			Г			_							
	81	-				Т				_				
	82			-			_			-				
	83	┢┈	-	┝	-	$\vdash$	H	_						
	84	$\vdash$	<del> </del>	-		$\vdash$	-		-	$\vdash$				
<u> </u>	85	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$				
<del></del>	86	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-				
<del></del>	86 87	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	<del> </del>				
-	00	├-	<u> </u>	$\vdash$		H	<b></b> -	<u> </u>	$\vdash$	H				
<u> </u>	88 89	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	<b>-</b>	ļ	ļ	<b>-</b> -	$\vdash$				
<b> </b>	89	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	_	H		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$				
	90	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		Ь.,	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>				
<u></u>	91		$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш				
<u></u>	92	<u> </u>	<u> </u>		L.,		_	L_		L.,				
	93	L_				$oxed{\Box}$			L					
L	94					L			L					
	95													
	96													
	97													
$\Box$	98			П										
$\Box$	99			Г		П				_				
-	400	H	<u> </u>	$\vdash$	Ь-				-	$\vdash$				

Claim		Date									
Final	Original										
	101										
	102		_		匚		<u> </u>	_			
	103		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_		_	$\square$	
	104 105			_	<del> </del>	_	_		L	$\dashv$	
	105		-	-	-		-	├	-		
	107		-		-			-		$\dashv$	
	108		-	<del> </del>	-		-	<del></del>		$\dashv$	
	109	П	_	_		Т				$\dashv$	
	110					,					
	111										
	112		L		_	L	_	<u> </u>		Ш	
	113		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	113 114 115	-	-		<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$	
	116	-	-	├-	-		<del> </del>	├	-	$\vdash\vdash$	
	117	_	┢	-	┝			-	-	Н	
	118		-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	118 119				-	Н	-	_	<del>                                     </del>	Н	
	120										
	121										
	121 122 123										
	123		_		ļ	_	<u> </u>	<u> </u>			
	124 125 126			ļ	ļ		ļ	<u> </u>	ļ		
	125			-	-		┝		H	-	
	127		-	-	$\vdash$		-	┝		$\vdash$	
	127 128			$\vdash$	H		┢	$\vdash$	-	$\vdash$	
	129			-	$\vdash$		<u> </u>	H		$\neg$	
	129 130										
	131										
	132										
	133			<u>L</u>	<u> </u>				_		
	134			<u> </u>	<u> </u>		_			$\vdash$	
	135 136		$\vdash$	-		_	_				
<b></b>	137	-	-	H	_			<u> </u>	-	$\vdash$	
	138		-	H	-			_	$\vdash$	$\vdash$	
	139			$\vdash$						$\dashv$	
	140										
	141										
	142			L			_	<u> </u>	L	Щ	
	143		_	$\vdash$	_			<u> </u>	lacksquare	$\sqcup$	
	144		_	$\vdash$	_			_	<u> </u>	$\dashv$	
	145 146		_	-	H		<u> </u>	<u> </u>		$\dashv$	
	147		_				H	-		$\dashv$	
	148	_	_	H	Н	Н	<u> </u>	-	_	$\vdash \vdash$	
	149		-	$\vdash$	Н		-	_		$\dashv$	
	150			-	-					$\dashv$	
	لستنسا				-	·					